

6^{ÈME} ÉDITION
15 JANVIER - 30 AVRIL 2015

NOUS VOUS ATTENDONS AUX SALONS



NOUVEAUTÉS SALONS CLOUAGE NOUVEAU

PROJET EN POINT DE MIRE

PROMOTIONS RÉSEAU DE DISTRIBUTEURS DANS LES COULISSES PITSTOP ANCRAGES POUR MURS CREUX

Batibouw et Bouwbeurs 2015

Sûr, rapide et sans poussière

Visseuse plaque de plâtre 218

Perfectionnement des modèles IM 90Ci et PPN 50Ci

Hall de la gare d'Arnhem

Cloueurs = un gain de temps considérable

Profitez-en sans plus tarder!

Où nous trouver

Une journée avec...

Entretenez-vous vos machines?

Fixation sur des matériaux creux et poreux

PAGES 2 - 3

PAGE 4

PAGE 5

PAGE 6

PAGES 7 - 22

PAGE 23

PAGES 24 - 25

PAGE 26

PAGE 27

SPIT

Paslode®

DUO-FAST

haubold

BATIBOUW

SPIT & PASLODE à Batibouw 2015

More than tools!



Informations pratiques:

Palais 4 stand 500
Journées pour professionnels:
jeudi 26 et vendredi 27 février
Journées pour particuliers:
du samedi 28 février au dimanche 8 mars

Du 26 février au 8 mars 2015 inclus



Découvrez nos innovations!

Batibouw est l'occasion rêvée de découvrir nos nouveaux produits. Demandez des informations sur ces innovations sur notre stand.



Rendez-vous sur notre stand et faisons connaissance!

À l'occasion de Batibouw, nos experts SPIT & PASLODE se tiendront à votre disposition pour vous fournir conseils et solutions. Nos partenaires du réseau de distribution forment une équipe professionnelle capable de vous aider de bout en bout, que ce soit dans l'espace dédié aux démonstrations du stand ou par la suite sur votre chantier! Découvrez, autour de boissons et snacks, nos innovations et solutions avec l'aide de cette équipe de professionnels.

Offre complète pour les professionnels du secteur de la construction

Découvrez sur notre stand une offre complète de machines et fixations pour les professionnels du secteur de la construction! Vous souhaitez forer à l'aide d'une foreuse à diamant, SDS Max ou SDS+? Ou encore fixer des constructions lourdes sur du béton, du métal ou du bois? Ou creuser des saignées en limitant la quantité de poussière générée? Vous trouverez une réponse à tous ces besoins et à bien d'autres encore dans notre assortiment d'outils à diamant, chevilles et crochets d'ancrage, perforateurs piqueurs et cloueurs sans fil et pneumatiques. Forer, scier ou clouer avec SPIT et PASLODE? Faites le test dans notre espace de démonstration sur le stand.



Promotions exclusives sur le stand

En marge des nombreuses promotions que vous trouverez aux pages 7 à 22 incluse, des promotions exclusives vous seront réservées lors de Batibouw. Si vous passez une commande sur notre stand à Batibouw, une surprise vous attendra.



BOUWBEURS

SPIT PASLODE participe au salon Bouwbeurs 2015



Du 9 au 13 février 2015 inclus



Comme tous les 2 ans, retrouvez SPIT & PASLODE du 9 au 13 février 2015 inclus à l'occasion de la Bouwbeurs qui se tiendra au Jaarbeurs d'Utrecht. Ce que nous vous réservons pour l'occasion? Un échantillon de notre vaste assortiment et les dernières innovations dans le domaine des moyens de fixation et équipements associés pour la construction.

Les quatre différents groupes de produits (montage direct, ancrages, outils à diamant et outillage électrique) seront largement représentés sur le stand de SPIT PASLODE. Une innovation sera présentée pour chaque groupe de produits. Nos conseillers se feront un plaisir de vous fournir des conseils adéquats si vous vous posez des questions à propos des fixations à utiliser sur les différents matériaux. Vous pouvez également constater par vous-même la rapidité de fixation que vous offrent les cloueurs sans fil de SPIT PASLODE en mettant la main à la pâte. Le thème « travailler sans poussière » sera également abordé. Les différentes solutions pour un travail sans poussière seront présentées sur le stand de SPIT PASLODE.

Semaine de la construction

Le salon Bouwbeurs sera aménagé comme les autres années, mais avec une nouveauté: le salon Bouwbeurs fait désormais partie de la Semaine de la construction, cinq journées pendant lesquelles tous les acteurs de la construction et de l'immobilier se rassemblent au Jaarbeurs d'Utrecht. Cinq salons différents sont organisés en même temps: BouwBeurs, Renovatie & Transformatie, Material Experience, GEVEL, Het Gala van de Nederlandse Bouw et l'événement Interior Innovations.

En d'autres termes, un choix important s'offre aux visiteurs. En effet, en payant leur entrée pour un salon, ils pourront gratuitement découvrir les quatre autres.

Médias sociaux

SPIT PASLODE est actif sur les médias sociaux, comme Facebook, Twitter et LinkedIn.

Suivez-nous ou cliquez sur « j'aime » et restez informé(e) des dernières nouvelles relatives à nos produits, aux salons, découvrez des vidéos, conseils et expériences. A l'occasion du salon Bouwbeurs, nous organiserons une action sur les médias sociaux, avec des cadeaux intéressants à la clé!

Bien entendu, SPIT PASLODE vous réserve à nouveau des actions spectaculaires à l'occasion du salon Bouwbeurs. N'hésitez donc pas à nous rendre visite sur notre stand et découvrez les promotions attrayantes, produits, solutions et innovations de SPIT PASLODE.

SPIT PASLODE

Numéro de stand A043, hall 12

CLOUAGE

RAPIDE, SÛR ET SANS POUSSIÈRE

Forer un trou, insérer une cheville et fixer le matériau à l'aide d'une vis. Ce procédé est souvent considéré comme le mode de fixation le plus simple. Pourquoi? Car il s'agit du procédé de fixation le plus connu. Mais est-ce le plus efficace? D'autres possibilités sont offertes aux professionnels! Elles doivent permettre, moyennant des coûts aussi bas que possible, une fixation adéquate et qualitative répondant aux exigences en vigueur. Dans l'optique d'un travail en série (répétitif) et de solutions « sans poussière », il est intéressant de se pencher sur plusieurs possibilités de fixation, comme le clouage.

Poudre et gaz

La fixation avec des cloueurs à gaz et à poudre constitue, dans de nombreux cas, le système de fixation le plus adéquat. Cependant, on entend souvent dire « Qu'en est-il de l'autorisation? », « Je rate à chaque fois » ou « C'est beaucoup trop cher ». Depuis l'introduction de systèmes plus sûrs, plus aucune autorisation n'est requise pour l'utilisation de cloueurs. On le doit principalement à l'utilisation d'un système de projection indirect. Alors qu'auparavant, l'énergie était directement concentrée sur le clou, elle est à présent tout d'abord orientée vers une lame dans le canon, qui ensuite pousse le clou et l'insère dans le matériau. Si le clou rencontre un obstacle, il perdra son énergie dès qu'il quitte le canon et ne risquera donc pas d'aller se loger ailleurs. L'utilisation de lunettes de sécurité et d'une protection auditive reste bien entendu indispensable! Les cloueurs à poudre et à gaz relèvent de la directive « Machines » et arborent un marquage CE.

Application

Spit propose, avec les modèles P370 (cloueur à poudre) et Pulsa P800 (cloueur à gaz) deux systèmes parfaitement adéquats pour le clouage sur de l'acier, du béton et des supports en pierre. La plupart des applications pourront être réalisées à l'aide du Pulsa P800. Songez par exemple à la fixation de colliers de fixation pour tuyaux, équerres, film DPC, coffrages perdus, metal stud et plaques de protection contre le feu. Si vous avez besoin de davantage de puissance, le P370 vous l'offrira. Les applications comme la fixation sur des épaisses poutres métalliques avec des charges plus lourdes sont réalisées en un tournemain. Paslode introduit des systèmes convenant à un montage « bois sur bois »; les équipements pneumatiques combinés à un compresseur (pour notamment les ateliers et applications industrielles) et les équipements dotés de la technologie au gaz (pour les applications mobiles sur place). Depuis quelque temps, cette technologie gagne en diversité et en applications. Citons par exemple le nouveau IM45GN, un appareil qui permet de clouer à l'aide de clous crantés (zinguerie sur bois), de clous à tête trompette (plaques de plâtre sur bois) et de chevilles à frapper (démontables!). Un outil multifonctionnel et polyvalent! Quel que soit le clouage à effectuer, il y a une règle d'or: la longueur des clous détermine le succès et la qualité de la fixation. Renseignez-vous à propos des bons clous à utiliser!

Sans émission de poussière

Dans le monde de la construction, il est important de pouvoir travailler de manière saine et sûre. Le travail sans émission de poussière en fait partie et est depuis quelque temps régulièrement évoqué. D'importants contrôles sont menés sur les chantiers et tout non-respect des exigences peut donner lieu à des amendes élevées. Pour pouvoir travailler sans émission de poussière, les entreprises sont confrontées à des investissements supplémentaires dans des équipements et des dispositifs d'aspiration. En conséquence, les collaborateurs doivent s'encombrer d'équipements plus volumineux et/ou de davantage d'équipements pour pouvoir travailler sans émission de poussière. Un grand avantage du clouage est qu'il permet d'éviter la poussière sans recourir à des outils supplémentaires, et donc sans frais additionnels! Songez aux aspirateurs, tuyaux, sacs pour aspirateur, etc. **Le clouage est le système par excellence pour l'application de fixations sûres, rapides et sans poussière!**

Moins de frais:

L'on peut clairement avancer que cette méthode permet de gagner énormément de temps par rapport aux méthodes de fixation traditionnelles, mais également de réduire les coûts totaux d'une fixation. Clouer une fixation prend en effet moins de 3 secondes. Le temps gagné par rapport à d'autres méthodes de fixation peut être consacré à d'autres activités.

Voici un calcul* en comparaison du forage traditionnel:

EXEMPLE DE CALCUL AVEC SPIT PULSA 800

INVESTISSEMENT POUR 3 ANS ET 30 000 FIXATIONS	TEMPS DE MONTAGE TOTAL	COÛTS DE FIXATION AVEC	
		SPIT 321 PERFORATEUR PIQUEUR	SPIT P800 CLOUEUR À GAZ
Prix de la machine		€ 200	€ 800
Coûts du travail sans émission de poussière		€ 100	
Garantie et entretien pour 3 ans*		€ 89	€ 0
Coûts des chevilles 8 mm (30 000 x 3 cents)		€ 900	
Coûts des vis (30 000 x 3 cents)		€ 900	
Coût du forage/100 trous par forage (300 pièces x € 2,50)		€ 750	
Coût des clous + gaz (y compris 20 % de perte) (36 000 x 12 cents)			€ 4.320
Temps de montage clouage (36 000 x 3 sec. par tir)	30 heures		
Coûts de main-d'œuvre clouage (à € 35,-/heure)			€ 1.050
Temps de montage forage et pose (30 sec. par trou)	250 heures		
Coûts de main-d'œuvre clouage (à € 35,-/heure)		€ 8.750	
Coûts totaux pour 30 000 fixations:		€ 11.689	€ 6.170
Par fixation:		€ 0,39	€ 0,21
Economie par 30 000 fixations clouées sur 3 ans:			€ 5.505
Economie par 10 000 fixations clouées sur 3 ans			€ 1.540
Economie par 5 000 fixations clouées sur 3 ans			€ 575
Economie par 3 000 fixations clouées sur 3 ans			€ 168

*Après enregistrement de la machine sur le site web, vous bénéficiez de 2 ans de garantie, entretien inclus, sur le modèle Spit 321 (cette garantie est même de 3 ans pour le Spit 800).

Les frais pour l'équipement et les consommables sont indicatifs.

Cet exemple de calcul ne confère aucun droit. Demandez un calcul adapté à votre situation personnelle.

L'on peut en conclure que le clouage est plus intéressant que le forage à partir de seulement 1 000 fixations par an (sur la base de 3 années d'utilisation).

Le clouage vous intéresse, mais vous n'y connaissez rien? Demandez des conseils ou une démonstration de l'équipement SPIT PASLODE. Votre distributeur peut vous conseiller, mais également vous permettre de bénéficier de l'expertise des spécialistes SPIT PASLODE. Découvrez également sur nos canaux YouTube des informations relatives au clouage!



NOUVEAU

Visseuse plaque de plâtre SPIT 218

Légèreté, puissance et confort

SPIT introduit une nouvelle visseuse plaque de plâtre, la SPIT 218. Elle sera disponible à partir de janvier 2015.



Vous souhaitez fixer des plaques de plâtre? Vous avez alors besoin d'une machine utilisable dans toutes les positions. La SPIT 218 répond parfaitement à ces attentes grâce à un poids de seulement 1,2 kilo et une « soft grip » qui permet à la pression de la main d'être exercée sur une ligne axiale sur la vis. L'effet de basculement est ainsi révolu!

Une puissance de 600W, une vitesse de 6000 tours par minute et un couple solide caractérisent cette machine puissante qui permet de fixer en un tournemain des vis dans des profilés métalliques et du bois. Bien entendu, elle est aussi équipée d'une sélection de rotation gauche/droite, d'un paramétrage précis de la butée de vissage et d'un bouton de verrouillage pour une alimentation constante. Avec l'attache ceinture intégrée, la 218 est toujours à portée de main.

La SPIT 218 est dotée d'un cordon d'alimentation démontable de 6 mètres de long qui se fixe à la poignée à l'aide d'un connecteur mâle. Le cordon d'alimentation est disponible comme accessoire et peut donc se remplacer en quelques secondes en cas de rupture.

Les vis en bande s'utilisent très facilement grâce au « Speed 55 Easy Click » à fixer à la 218. Les forets sont facilement interchangeables grâce au système « Quick Release ». En d'autres termes, la SPIT 218 est un outil indispensable lors du montage de plaques de plâtre!



Perfectionnement des modèles IM90Ci et PPN50Ci

Le Paslode IM90Ci, le cloueur par excellence pour les fixations bois sur bois dans le secteur de la construction, va garder le même nom mais faire l'objet de quelques adaptations qui vont en accroître la fonctionnalité et le confort d'utilisation.

L'élément le plus frappant est la meilleure visibilité du fonctionnement de la tête grâce à l'absence de la calotte noire. Cette nouveauté permet également une meilleure évacuation de la chaleur.

Le sens de rotation pour la profondeur de pénétration est désormais mentionné sur la partie métallique de la tête. La fonction « Start & Go » unique a été modifiée en un bouton de démarrage, supplantant un détecteur de mouvement.

Ce changement prolonge la durée de vie de la batterie, vu qu'il empêche désormais que la machine ne se mette en route à cause de mouvements perçus lors par exemple du transport.

Vous bénéficiez ainsi de 25 % d'autonomie en plus par charge par rapport aux autres appareils au lithium. Le carter de filtrage arbore également un nouveau design, ce qui permettra de doubler la durée de vie du filtre. L'usure du dispositif « clic » du carter est désormais résolue!

Le Paslode IM90Ci, parfaitement équilibré, est fourni dans un coffret solide comportant également une batterie et un manuel d'utilisateur.

Tous les changements ont également été apportés au Paslode PPN50Ci, l'outil par excellence pour la fixation de plaques d'ancrage sur le bois.

Pour l'intégralité de la gamme IM de Paslode, un nouveau kit de nettoyage (n° d'article 013690) sous blister est désormais disponible. Ce kit se compose d'un cleaner et d'huile pour 2 nettoyages, d'un chiffon de nettoyage, des instructions, des codes pour joints filtres et joints toriques ainsi que de codes QR pointant vers des vidéos consacrées au nettoyage postées sur YouTube.



**DURÉE DE VIE DOUBLÉE
DU CARTER DE FILTRAGE**

**PROFONDEUR DE PASSE
QUADRUPlée**



CE

**BATTERIE À CHARGE
RAPIDE**



Interchangeable
avec tous les
appareils Ci

PROJET EN POINT DE MIRE

Un toit fixé grâce à Paslode!

Des milliers de clous Paslode dans le toit du hall de la gare d'Arnhem.

A Arnhem, l'entreprise de construction « Bouwcombinatie BAM Utiliteit & Ballast Nedam » a pris en charge la construction du nouveau hall de gare. Dotée de nouveaux abris de quai et d'un couloir sous voie, la gare a été métamorphosée. En septembre de cette année, le coup d'envoi de la construction du hall de gare a été donné. Il relie les quais, la station de bus, le parking et le râtelier à vélos. La conception du hall de gare est unique et étonnante grâce à ses lignes en pente, une haute façade en verre et un toit ondulé.



La construction du toit et la structure portante sont entièrement en acier. Les éléments en acier ont été acheminés sur place à l'aide d'un convoi exceptionnel. Au total, la construction principale se compose de 50 grands éléments en acier. Le toit ondulé posé sur la construction métallique a été conçu d'une manière spéciale et fixé avec des milliers de clous PASLODE.

Tout d'abord, des équerres en acier ont été

fixées sur l'acier, contre lesquelles des lattes en bois ont été vissées. Vu qu'une seule latte ne suit pas la forme ondulée du bâtiment, une latte supplémentaire a été fixée sur la première à l'aide du cloueur sans fil PASLODE IM90 Ci. Ensuite, 3 couches de platelage ont été fixées contre les lattes. La première et la deuxième couches sont fixées avec les agrafes PASLODE IM200 S16 et les clous PASLODE IM90 Ci.

Ensuite, la troisième couche a été clouée à l'aide de l'IM90Ci en combinaison avec des clous en inox PASLODE, en raison de la garantie de 50 ans donnée par BAM & Ballast Nedam.



Selon Roland Meeuwissen, exécutant chez BAM, il est extrêmement agréable de travailler avec des équipements PASLODE. « Ces appareils sont de plus en plus souvent utilisés dans nos projets, fonctionnent parfaitement et en cas de panne, une solution est rapidement apportée par les conseillers de SPIT PASLODE. »



Produit: PASLODE IM 90 Ci & clous en acier inoxydable.
PASLODE IM 200 S16
Projet: Hall de la gare d'Arnhem
Réception: août 2015
Entrepreneur: BAM Utiliteit & Ballast Nedam
Architecte: Ben van Berkel

190 000 clous + 4 SPIT PULSA 800P

Les cloueurs = un gain de temps considérable

Cet énorme gain de temps est la raison pour laquelle notre représentant technique a été contacté par un partenaire de distribution. Le confort, la fiabilité et la rapidité d'exécution font de la fixation à l'aide d'un PIT PULSA 800 un investissement durable pour chaque entreprise du secteur de la construction!

Situation et problème

Notre collaborateur, Dany Bultot, s'est rendu sur place à l'issue de l'entretien téléphonique pour examiner la situation et présenter et tester la solution adéquate. Le chantier était un bâtiment de 5 étages à rénover entièrement. Une partie de cette rénovation consistait en la pose d'un plâtre retardateur d'incendie de 2 cm d'épaisseur. Le sous-traitant devait appliquer, à l'aide d'une machine, un plâtre à projeter de sécurité incendie sur tous les plafonds, et ce à chaque étage. Afin de garantir une adhésion parfaite, l'entrepreneur a placé des grillages métalliques sur les anciens plafonds en béton. C'est là que SPIT entre en jeu: le sous-traitant était à la recherche d'une méthode qualitative et simple pour fixer ces grillages sur les plafonds en béton. La surface à plâtrer était de 12 000 m². Forer des trous et placer des chevilles aurait en l'occurrence demandé trop de temps.



Solution

Après une démonstration et quelques tests, la solution est apparue très simple. Les grillages métalliques ont pu être fixés de manière rapide, simple et qualitative à l'aide de 4 cloueurs SPIT PULSA 800P combinés à 190 000 clous en bande HC6-22, 190 000 rondelles et supports de rondelles magnétiques. Ainsi, le sous-traitant a gagné énormément de temps, et donc d'argent.



SPIT | Paslode®

PROMOTIONS

Du 15 janvier - 30 avril 2015

LE RENDEZ-VOUS
DES PROS

PULSA 800 INSULFAST



Code: 018369

1145 € HT

PROMO

- Poids avec batterie: 3,80 kg
- Puissance: 80 J
- Longueur de clous: 60-200 mm
- Cartouche: 750 tirs
- Technologie batterie: Lithium
- Vibration: 4.5 m/s²



Inclus 500
clous IF
AU CHOIX!



Livré en **SPITBOX** avec: 1 batterie lithium + 1 chargeur All-in-one

IM90CI LITHIUM CLOUEUR AUTONOME



Code: 651205

765 € HT

PROMO

- Poids avec batterie: 3,8 kg
- Puissance: 105 J
- Clous: 50 à 90 mm crantés
- Fonctionne: de -15 °C à 49 °C
- Autonomie cartouche de gaz: 1 250 tirs à -5 °C
- Batteries lithium (1,25 Ah): jusqu'à 7500 tirs
- Chargeur 230V: 1 h de charge
- Capacité magasin: standard: 47 Clous long: 85 Clous



Livré en coffret avec:
1 batterie lithium et chargeur

INCLU
2 PACKS
2.8 X 63
CRANTÉS



7 PACKS CLOUS ET GAZ (POUR IM90 OU IM350) + 2 PACKS GRATIS



+ 2 PACKS
GRATIS



HIT-M



CODE: 055704

45 € HT
Par bidon

PROMO

Chevilles à frapper haute performance dans tous les matériaux

- Placage parfait grâce à la douille plate (version P)
- Expansion par frappe ou vissage
- Le clou-vis permet le démontage de la cheville

	Code	Pcs par boîte
HITM 6X5/32P	055704	1000



PRO 6



CODE: 565813

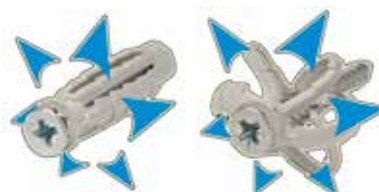
35 € HT
Par bidon

PROMO

Chevilles tout terrain

- Excellente tenue dans les matériaux creux grâce à ses 6 jambes d'expansion
- Forme légèrement bombée de la cheville: expansion immédiate dès le 1er tour de la vis, excellente tenue en matériaux pleins

	Code	Pcs par boîte
PRO 6 6x30	565813	1000



NYL



CODE: 055716

36 € HT
Par bidon

PROMO

Chevilles haute résistance 100 % nylon, idéales pour le plein

- Zone anti-rotation pour une meilleure qualité de fixation dans le plein et le creux
- Extrême résistance, notamment aux écarts de température

	Code	Pcs par boîte
NYL 6X30 COLLERETTE	055716	2000



DÉCOUVREZ TOUS LES CADEAUX DANS NOS BIDONS

Cadeaux disponibles jusqu'à épuisement des stocks



Exemple la lumière avec décapsuleur



Par exemple, Sac avec des chevilles de Driv'Air (sans vis)

Pour d'autres versions ou dimensions, renseignez-vous en magasin.

DRIVA TP12



CODE: 055727

58 € HT
Par bidon

PROMO

	Code	Pcs par boîte
DRIVA TP12	055727	500

Cheville spéciale plaque de plâtre auto foreuse

- Gain de temps et excellente tenue: 100 % ZAMAK
- Pose possible à la visseuse
- Avec vis tête plate Ø 12 mm



CODE: 074180

29 € HT
Par coffret

PROMO

	Code	Pcs par coffret
DRIVA TP12 EN COFFRET AVEC TOURNEVIS	074180	200

ZENTECH



CODE: 060151

59 € HT
Par bidon

PROMO

Cheville pour matériaux creux avec écrou intégré

- Filetage « 0 » défaut
- Guidage parfait de la vis
- Expansion assurée
- Existe en version sans vis

	Code	Pcs par boîte
ZENTECH 4X33/13 AVEC VIS + PINCE GRATUIT	060151	300



**Pince
GRATIS**



NOUVELLE CHEVILLE ZENTECH SPECIALE MATÉRIAU X CREUX AVEC ÉCROU EMBARQUÉ

TÊTE DE VIS EMPREINTE PZ 2 OU PZ 3

COLLERETTE
TÊTE DÉTACHABLE

5 JAMBES ULTRA-ROBUSTES

- Meilleure répartition de la surface d'appui
- Meilleure résistance à l'arrachement

ERGOTS ANTI-ROTATION

- Pas de détérioration du support
- Stabilité et finition parfaites

LE +: L'ÉCROU EMBARQUÉ

- Filetage « 0 » défaut
- Guidage parfait de la vis
- Expansion assurée

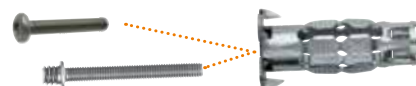
Pour gagner du
temps, utilisez
la pince SPIT.

La pose à la
visseuse est
également
possible.



Existe en version sans vis

- Utilisable avec toutes les vis métriques
- Utilisable avec toutes les pattes à vis métaux



RESINE MULTI-MAX

MULTI-MATÉRIAUX, MULTI-APPLICATIONS, CERTIFIÉE

Une gamme complète fabriquée en Europe

Toutes nos résines sont fabriquées dans nos usines SPIT!



UTILISABLE TOUTE L'ANNÉE

- De -5°C à +40°C

MULTI-MATÉRIAUX

- Béton
- Maçonnerie
- Brique monomur



FACILE D'UTILISATION ET MÉLANGE GARANTI

- Pistolet silicone pas de poche à couper

PAS D'ODEUR PENDANT ET APRÈS L'INSTALLATION

- Pas de COV (Composé organique volatil)

MULTI-APPLICATION EN TOUTE SÉCURITÉ

- 3 agréments techniques européens (tige filetée + fer à béton + tamis)

Pour vos calculs de charges, ayez le réflexe:

LOGICIEL DE CALCUL SPIT
I-EXPERT

disponible gratuitement sur
www.spit.com/i-expert



RÉUTILISABLE
18 MOIS DE STOCKAGE

CODE: 060040

Cartouche 280ml

MULTI-MAX: Kit de démarrage

CODE: 695357

95€ HT

Par kit de démarrage

PROMO

Résine de scellement certifiée multi-matériaux

- Pour tiges filetées béton non fissuré option 7 (M8 à M24), pour fers à béton selon TR023 (8 à 20 mm), pour maçonnerie pleine ou creuse selon ETAG 029.
- Pratique: mélange garanti, pas de poche à couper, faible effort d'injection, perte de résine quasi nulle.
- Durée de vie: 18 mois.

CONTENU

4	MULTIMAX 280 ML
20	TAMIS PLASTIQUE D 15X85
10	TIGES M8X110
10	TIGES M10X130
1	FORET SPIT XT2 SDS PLUS 15X160-1100
1	BROSSE D15X120 MM
1	POIGNÉE EN T POUR BROSSE
1	SOUFFLET
1	COFFRET 400X300X270

*S'injecte avec
un pistolet silicone*



OPTION 7 ATE
13/0435



FER À BÉTON
ETA 13/0436



MAÇONNERIE
ETA 13/0437



MULTI-MAX: 410 ml

410 ml



**POMPE
GRATIS**



CODE: 695486

179€ HT
Par coffret

PROMO

SPIT MULTIMAX 410 ml
15 pcs en coffret avec
pompe manuelle

Code
695486

Prix par
coffret
179€ HT

MULTI-MAX: 280 ml

280 ml



CODE: 695487

139€ HT
Par coffret

PROMO

SPIT MULTIMAX 280 ml
15 pcs en coffret

Code
695487

Prix par
coffret
139€ HT

EPOMAX: 380 ml



380 ml

CODE: 695150

205 € HT

PROMO

Résine de scellement multimatériaux spécial tiges filetées

- ATE tiges jusqu'au diamètre 30 mm.
- ATE TR023 Fers à béton jusqu'au Ø 32 mm.
- Cartouche rigide pour éviter tout risque de percement sur chantier ou lors du transport.
- Durée de vie de 16 mois.
- Plage de température d'utilisation -40 + 120°C.
- Durée de polymérisation: 40 minutes à 20°C.

CONTENU

15	EPOMAX 380 ML
1	POMPE MANUELLE
1	COFFRET 400X300X270



OPTION 7
ETA 05/0111



FER À BÉTON
ETA 08/0201



WATERPROOF



TESTÉ AU FEU



INOX A4



LOGICIEL DE CALCUL



EPOBAR: 410ml



410 ml

CODE: 695100

205 € HT

PROMO

Résine de scellement spécial armatures

- Profondeurs d'ancrages optimisées pour scellement sur voile mince.
- Cartouche rigide pour éviter tout risque de percement sur chantier ou lors du transport.
- Durée de vie 16 mois même après ouverture.
- Système de piston racleur pour optimiser la quantité de déchets < 5% (testé par un laboratoire indépendant).
- ATE fer à béton jusqu'au diamètre 32 mm.
- Résine sans styrène, ni phtalate, ni phénol.

CONTENU

15	EPOBAR 410 ML
1	POMPE MANUELLE
1	Coffret 400X300X270



FER À BÉTON
ETA 08/0201



TESTÉ AU FEU



WATERPROOF



LOGICIEL DE CALCUL



BS 10 LITHIUM

Visseuse compacte Lithium sans fil

CODE: 054361

129 € HT

PROMO



Livré en **SPITBOX** avec 2 batteries lithium et 1 chargeur

- Voltage: 10,8 V
- Capacité: 1,5 Ah
- Poids EPTA: 1 kg
- Capacité de perçage
Bois: 20 mm
Acier: 10 mm
- Diamètre de la vis: 7 mm
- Couple de serrage: 24 Nm



BS 18 LITHIUM

Visseuse Lithium sans fil

CODE: 054359

199 € HT

PROMO



Livré en **SPITBOX** avec 2 batteries lithium et 1 chargeur

- Voltage: 18 V
- Capacité: 2 Ah
- Poids EPTA: 1,8 kg
- Capacité de perçage
Bois: 35 mm
Acier: 13 mm
- Taille mandrin: 13 mm
- Couple de serrage: 60 Nm



328 EVO+ LITHIUM SDS+ & SDI 115Li

CODE: 695485

699 € HT

PROMOPACK

PROMO

- Poids EPTA: 3,7 kg avec batterie 3,2Ah
- Puissance: 360 W
- Energie d'impact EPTA: 2 J
- Batteries Lithium 28V/3,2 Ah

Livré en **SPITBOX** avec 2 batteries lithium 3,2 Ah + 1 chargeur universel



SDI 115Li
GRATIS



VIS EXCELLENCE LÂCHE OU UNE BANDE

8 paquets achetés + 2 paquets identiques gratuitement



+
2 PAQUETS
GRATIS



VISSEUSE 218 AVEC SPEED 55 EASY CLICK



Livré en **SPITBOX**

- La plus légère de sa catégorie: 1,2 kg
- Puissance: 600 W
- Vitesse de rotation à vide: 0-6000 trs/min
- Peut être combiné avec le SPEED 55 Easy Click pour vis bande
- Equipé d'un câble électrique démontable de 6 m

NOUVEAU

CODE: 695484

399 € HT

PROMO



+ ADAPTATEUR SPIT SPEED
55 EASY CLICK
+ 10.000 vis en bande SPIT
CS35



VISSEUSE PACK 218 LITHIUM AVEC SPEED 55 EASY CLICK

Visseuse la plus compacte au monde et la plus légère de sa catégorie

NOUVEAU

CODE: 695356

649 € HT

PROMO



+ ADAPTATEUR SPIT SPEED
55 EASY CLICK
+ 10.000 vis en bande SPIT
CS35



Livré en **SPITBOX**

- Voltage batterie: 18 V
- Capacité: 4.2 Ah
- Vitesse de rotation à vide: 4200 trs/min
- Temps de charge batterie: 70 mn
- Poids (EPTA): 1.6 kg
- Porte embout magnétique: 1/4"
- Technologie batterie: Lithium

PERFORATEUR PIQUEUR 321 SDS+



CODE: 054373

199 € HT

PROMO

- Poids EPTA: 2,8 kg
- Puissance: 790 W
- Vitesse de rotation à vide: 0-950 trs/min
- Capacité de perçage maçonnerie: 68 mm
- Vitesse de rotation: 0-4700

Livré en **SPITBOX**



PERFORATEUR PIQUEUR 330 SDS+



CODE: 054377

299 € HT

PROMO

- Poids EPTA: 3,1 kg
- Puissance: 950 W
- Cadence de frappe: 0-4000 trs/min
- Vitesse de rotation à vide: 0-950
- Vibration: 11.0m/s²

Livré en **SPITBOX**



PERFORATEUR PIQUEUR 332 SDS+



CODE: 054323

399 € HT

PROMO

- Puissance: 800 W
- Energie d'impact EPTA: 3,1 J
- Poids (EPTA): 3,6 kg
- Cadence de frappe: 0-4000 Min-1
- Capacité de perçage:
 - bois: 30 mm
 - acier: 13 mm
 - béton: 28 mm

Livré en **SPITBOX**



PERFORATEUR PIQUEUR 343 SDS +



CODE: 054289

499 € HT

PROMO

- Puissance: 900 W
- Energie d'impact EPTA: 4,2 J
- Poids (EPTA): 4,7 kg
- Cadence de frappe: 0-3600 Min-1
- Capacité de perçage:
 - bois: 32 mm
 - acier: 13 mm
 - béton: 32 mm

Livré en **SPITBOX**



SPIT FORAGE XT2 SDS+ 20 PIÈCES + 5 GRATIS

MONO-TAILLANT Ø 4 à 16 mm



- Taillant en carbure de tungstène avec un angle élever pour forer plus vite sans blocage sur les fers à béton.

LIVRÉ EN COLIS PRATIQUE

CODE: 225696

55 € HT

ø5x110-50
prix pour 25 forage

PROMO

CODE: 225699

68 € HT

ø8x110-50
prix pour 25 forage

PROMO

CODE: 225697

53 € HT

ø6x110-50
prix pour 25 forage

PROMO

CODE: 225700

72 € HT

ø8x160-100
prix pour 25 forage

PROMO

CODE: 225698

63 € HT

ø6x160-50
prix pour 25 forage

PROMO

CODE: 225701

78 € HT

ø10x160-100
prix pour 25 forage

PROMO

PERFORATEUR PIQUEUR 353 SDS MAX






CODE: 811023

699 € HT

PROMO

Livré en **SPITBOX**

Caractéristiques	353	353 SVC SRC
Puissance	1100 W	1100 W
Energie d'impact EPTA	6,5 J	6,5 J
Poids EPTA	6,3 kg	6,8 kg
Cadence de frappe	3000 Min-1	3000 Min-1
Vibration	15,4 m/s ²	8,2 m/s ²
DSC 	OUI	OUI
Débrayage sécurisé	OUI	OUI
SVC 		OUI
Réduit fortement les vibrations		OUI
SRC 		OUI
Stoppe la rotation de l'outil en cas de blocage du foret		OUI
Livré en SPITBOX avec		1 pic L400 mm et 1 foret Ø 20



CODE: 811063

899 € HT

Promopack

PROMO

Livré en **SPITBOX** avec 1 foret et 1 pic

DEMOLISSEUR PACK 493 SVC SDS MAX



Pack 493 SVC SDS MAX

+ 1 pic et 1 burin

- Puissance: 1700 W
- Energie d'impact (EPTA): 22 J
- Poids (EPTA): 11.4 kg
- Cadence de frappe: 900 - 1700 coups/min.
- Vibration (EN60745): 8.0 m/s²



Livré en **SPITBOX** avec 1 pic et 1 burin SDS MAX Premium L350



CODE: 054339

1099 € HT

PROMO

MARTEAU DÉMOLISSEUR 453 SDS MAX





CODE: 81110

665 € HT

PROMO

Livré en **SPITBOX**

Caractéristiques	453	453 SVC
Puissance	1100 W	1100 W
Energie d'impact EPTA	6,5 J	6,5 J
Poids EPTA	6,3 kg	6,5 kg
Cadence de frappe	3000 Min-1	3000 Min-1
Vibration	13,0 m/s ²	9,1 m/s ²
DSC 	OUI	OUI
Débrayage sécurisé	OUI	OUI
SVC 		OUI
Réduit fortement les vibrations		OUI
Livré en SPITBOX avec		2 burins SPIT SDS MAX (1 pic, 1 pelle).



CODE: 811122

729 € HT

Promopack

PROMO

Livré en **SPITBOX** avec 2 burins

SG 125E

Surfaceuse pour béton



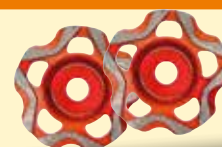
CODE: 651210

695 € HT

PROMO

Livré en **SPITBOX**

- + SPIT PENTASURF UNI (610516)
- + SPIT PENTASURF AGGRESSIVE (610515)
- Poids EPTA: 5,5 kg
- Puissance: 1800 W
- Vitesse en charge: 10000 tr/min.



incl. 2 DISQUES PENTASURF!

AGP 125 AV + SDH 125

Disqueuse + carter aspiration

CODE: 651209

199 € HT

PROMO



Livré en *SPITBOX*

+ Carter aspiration SPIT SDH125 pour la coupe sans poussière

■ Livré sans disque diamant

■ Poids EPTA: 2 kg

■ Puissance: 1400 W

■ Vitesse en charge: 11000 tr/min.



Disqueuse + 1 disque diamant SILVER MULTIMAT

CODE: 695483

179 € HT

PROMO



Livré en *SPITBOX*

AGP 230AV + SDH230

Disqueuse + carter aspiration + disque diamant

CODE: 624039

489 € HT

PROMO



Livré en *SPITBOX*

+ Carter aspiration SPIT SDH230

+ Disque diamant XTREME CONCRETE Ø 230/22.2

■ Poids EPTA: 5,2 kg

■ Puissance: 2400 W

■ Vitesse en charge: 6500 tr/min.



Disqueuse + 3 disques diamant

XTREME CONCRETE
EXTREME UNIVERSAL
SILVER MULTIMAT

CODE: 695482

369 € HT

PROMO



Livré en *SPITBOX*

ACTION DISQUES DIAMANT Ø230 MM

CODE: 610103

59 € HT

PROMO

EXTREME UNIVERSAL



CODE: 610096

69 € HT

PROMO

EXTREME CONCRETE



CODE: 610214

59 € HT

PROMO

SILVER MULTI MAT



SPIT SD 160 MOTEUR DIAMANT 1/2" + 1 1/4"

Moteur pour forage à eau

CODE: 624009

995 € HT

PROMO

3 vitesses en fonction des diamètres de couronnes.

■ Poids EPTA: 6,7 kg

■ Puissance: 2000 W

■ Vitesses: 660, 1550 et 3300 tr/mn

Livré en *SPITBOX*



SD 160 + TRIX 160P

Forage au diamant pour carottage à sec et à eau et statif

CODE: 624054

1995 € HT

PROMO

3 vitesses en fonction des diamètres de couronnes.

+ TRIX160P

+ coffret d'outillage

■ Poids EPTA: 6,7 kg.

■ Puissance: 2000 W.

■ Vitesses: 660, 1550 et 3300 tr/min

Livré en *SPITBOX*



Peut aussi être utilisé pour les applications de plafond avec le statif SPIT TRIX 160 P de plafond.
En coffret plastique
(sans recuperateur de l'eau, support de fixation et la plaque de base)



SD 17P

Moteur diamant pour forage à sec

CODE: 651211

699 € HT

PROMO

Travail sans poussière en conjonction avec capot de poussière intégré et aspirateur SPIT + adaptateur M41>M16 + adaptateur M41>SDD

■ Poids EPTA: 5,5 kg

■ Puissance: 1800 W

■ Vitesses: 1.000 tr/min. - 2.000 tr/min.

Livré en *SPITBOX*



FORAGE 30% PLUS RAPIDE
grâce à la Fonction Soft-impact



D90

Rainureuse pour travail intensif

CODE: 695275

949,00 € HT
Le pack



+ 2 disques diamant SPIT XTREME UNIVERSAL ø150 mm
+ 2 disques diamant SPIT XTREME CONCRETE ø150 mm

- Puissance: 2 500 w
- Poids EPTA: 6,5 kg
- Schijf Ø: 150 mm
- Vitesse en charge: 6 600 trs/min
- Capacité de coupe dans le béton:
Profondeur: 5 tot 50 mm
Largeur: 7-47 mm
Distance au mur (avant): 23 mm
Distance au bord: 28 mm



**RAINUREUSE + AC1630PM
+ 4 DISQUES DIAMANT Ø150 MM**

CODE: 651203

1399 € HT

PROMO



Livré en **SPITBOX**

D60

Rainureuse compacte

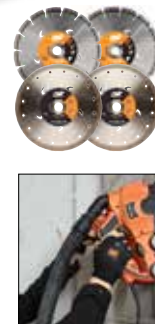
CODE: 695276

649,00 € HT
Le pack



+ 2 X SPIT XTREME UNIVERSAL diamantblad ø 140 mm
+ 2 X SPIT SILVER TURBO diamantblad ø 140 mm

- Puissance: 1 600 w
- Poids EPTA: 4,6 kg
- Schijf Ø: 140 mm
- Vitesse en charge: 6 000 trs/min
- Capacité de coupe dans la maçonnerie:
Profondeur: 5 tot 40 mm
Largeur: 7-35 mm
Distance au mur (avant): 24 mm
Distance au bord: 26 mm



**RAINUREUSE + AC1630PM
+ 4 DISQUES DIAMANT Ø140 MM**

CODE: 651204

1055 € HT

PROMO



Livré en **SPITBOX**

DISQUES DIAMANT EXTREME UNIVERSAL Ø140 OU Ø150 MM

CODE: 610093

99 € HT

PROMO



Ø 140 MM

CODE: 610197

99 € HT

PROMO



Ø 150 MM

AC 1625, AC 1630P, AC 1630PM, AC 1630PH



CODE: 620912

479 € HT

AC 1625 (Classe L)

CODE: 620913

545 € HT

AC 1630 P (Classe L)

Aspirateurs eau et poussières

- Puissance: 1 600 w
- Poids EPTA: 14,8 kg (1625: 12,5 kg)
- Capacité: 32 l (1625: 25l)
- Longueur tuyau: 5 m
- Ø Tuyau: 35 mm
- Classe L / Classe M / Classe H



CODE: 620914

585 € HT

AC 1630 PM (Classe M)

CODE: 620920

619 € HT

AC 1630 PH (Classe H)



DWS 225 + AC 1630P

La longueur permet d'accéder facilement aux plafonds élevés et aux murs hauts sans échelle

CODE: 620916

999 € HT

Livré avec poignée latérale et sac

- Diamètre: 225 mm
- Poids EPTA: 4,6 kg
- Puissance: 550 W
- Vitesse en charge: 650 - 1600 tr/min.



CLOUAGE GAZ OU POUDRE **Spit**

PLAQUISTES ET ENTREPRENEUR

PULSA 800 P+

Cloueur autonome



- Puissance: 100 J
- Poids avec batterie: 3,80 kg
- Longueur de clous: 15-40 mm
- Capacité du magasin: 20 ou 50
- Technologie batterie: Lithium
- Capacité batterie: 2,2 Ah

PACK PULSA 800P+ + 1000 HC6-22 + 1000 C6-40

CODE: 695326



899 € HT

Livré en **SpitBOX** avec:

1 Magasin pour 20 clous + 1 chargeur All in One + 1 batterie Lithium P800

ELECTRICIENS/PLOMBIERS

PULSA 800 E

Cloueur autonome



- Puissance: 80 J
- Poids avec batterie 3,80 kg
- Longueur de clous: 15-40 mm
- Capacité du magasin: 20 ou 50
- Technologie batterie: Lithium
- Capacité batterie: 2,2 Ah

PACK PULSA 800E + 2000 HC6-22

CODE: 651206



889 € HT

Livré en **SpitBOX** avec:

1 Magasin pour 20 clous + 1 chargeur All in One + 1 batterie Lithium P800

CLOUS PULSA + MACHINE

À L'ACHAT DE **15.000 CLOUS** + L'ÉCHANGE D'UN CLOUEUR À GAZ
UN PULSA 800 GRATIS

OU

À L'ACHAT DE **20.000 CLOUS** PULSA 800 GRATIS

**PULSA
800
GRATIS**



ACCESSOIRES PULSA

PLUS DE FIXATIONS GRÂCE AU GRAND MAGASIN

CODE: 014640

149 € HT

PROMO



MAGASIN POUR 50 CLOUS

CODE: 014642

125 € HT

PROMO



GUIDE-CLOUS MAGNÉTIQUE

CODE: 014641

89 € HT

PROMO



PORTE-RONDELLE MAGNÉTIQUE

SPITFIRE P370 CLOUEUR À POUDRE UNIVERSEL



- Poids (avec magasin): 2,80 kg
- Poids (sans magasin): 2,70 kg
- Energie d'impact EPTA: 360 J
- Effort de mise en appui: 15 kg

- Capacité du magasin: 10 Clous
- Longueur de clous: 15-90 mm
- Diamètre du clous: 3,65-4,00 mm
- Vibration: 2,5 m/s²

CODE: 010530

499 € HT

Livré en **SpitBOX**

CLOUS ET CHARGES POUR SPITFIRE P370

AVEC
8000 TIRS



8.000 Clous SC9-50 en bande
8.000 charges jaunes 6,3/10

**P370
SPITFIRE
GRATIS**

A l'achat de 8000
Clous et charges
AU CHOIX!



PPN 50Ci LITHIUM + 1 PACK 4,0X35 CRANTES



CODE: 651172

899 € HT

PROMO

+ 1x
(=1 250 Clous)

Clous PASLODE
4,0 X 35 crantés
galv.
+ GAZ PPN50
GRATIS



4 PACKS (CLOUS PPN OU IM90-NAILSCREWS) AU CHOIX + 1 PACK GRATIS



4x

**+ 1 PACK
GRATIS**



IM90Ci LITHIUM + NAILSCREWS

Cloueur autonome de charpente



CODE: 695488

799 € HT

PROMO

Livré en coffret avec 1
batterie lithium et
chargeur

- Poids avec batterie: 3,8 kg
- Puissance: 105 J
- Clous: 50 tot 90 mm crantés
- Fonctionne:
de -15 °C à 49 °C
- Autonomie cartouche de gaz:
1 250 tirs à -5 °C
- Batteries lithium (1,25 Ah):
jusqu'à 7 500 tirs
- Chargeur 230V: 1 h de charge
- Capacité magasin: standard:
47 Clous / lang: 85 Clous

Inclu
1 PACK
nailscrews
2,8x50 A2
+
PALPEUR
BARDAGE



Package comprenant
1 cloueur IM90Ci
+2500 nailscrews 2,8x50 A2
+2 cartouches de gaz
+ Palpeur bardage

ACCESSOIRES CLOUEUR À GAZ IM90Ci



CODE: 013211

49 € HT

PROMO

PALPEUR BARDAGE



CODE: 013223

59 € HT

PROMO

PALPEUR TUILE ACIER



CODE: 013225

119 € HT

PROMO

MAGASIN LONG 85 CLOUS



CODE: 018370

329 € HT

PROMO

STAND-UP



IM50 F18 LITHIUM

Cloueur autonome de finition pour menuisiers et agenceurs



- Puissance: 25 J
- Poids avec batterie: 2 kg
- Capacité magasin: 100 Clous
- Autonomie cartouche de gaz : 1000 tirs
- Autonomie accu: 4000 tirs (charge rapide 1h)
- Type de fixations: clous tête homme F18 de 16 à 50 mm
- finition galvanisée ou inox
- Cadence de tir: 2 à 3 tirs/s, 1000 tirs/h

CODE: 695489

499 € HT

PROMO

Livré en coffret avec 1 batterie lithium et chargeur



1 pack avec 2000 mini brads (F18/32) **GRATIS**



IM65 F16 LITHIUM

Cloueur autonome de finition polyvalent spécial menuisiers



- Puissance: 30 J
- Poids avec batterie: 2,3 kg
- Capacité magasin: 100 Clous
- Autonomie cartouche de gaz : 1000 tirs
- Autonomie accu: 4000 tirs (charge rapide 1h)
- Type de fixations: clous tête homme ou brads
- F16 droites de 19 à 63 mm galvanisées
- Cadence de tir: 2 à 3 tirs/s, 1000 tirs/h

CODE: 695490

499 € HT

PROMO

Livré en coffret avec 1 batterie lithium et chargeur



1 pack avec 2000 brads (F16/38) **GRATIS**



IM65A F16 LITHIUM

Cloueur autonome de finition à angle spécial menuisiers



- Puissance: 30 J
- Poids avec batterie: 2,3 kg
- Capacité magasin: 100 Clous
- Autonomie cartouche de gaz : 1000 tirs
- Autonomie accu: 4000 tirs (charge rapide 1h)
- Type de fixations: clous tête homme F16, de 32 à 63 mm, finition galvanisée ou inox.
- Cadence de tir: 2 à 3 tirs/s, 1000 tirs/h

CODE: 695491

499 € HT

PROMO

Livré en coffret avec 1 batterie lithium et chargeur



1 pack avec 2000 brads (F16/38) **GRATIS**



IM45 GN+ 2 PACKS

Cloueur autonome à rouleau spécial joint debout



+ 2 packs Clous

- Puissance: 30 J
- Poids avec batterie: 2,8 kg
- Capacité magasin: 125 Clous
- Autonomie cartouche de gaz : 1000 tirs
- Autonomie accu: 2200 tirs
- Type de fixations: Clous vis de 25 à 40 mm, finition galvanisée ou inox
- Cadence de tir: 2 à 3 tirs/s, 1000 tirs/h

CODE: 695358

699 € HT

PROMO

Livré en coffret avec 2 accu's en oplader



1 PACK vis 2.5 x 35 + 1 PACK Haften 2.5 x 25 inox **GRATIS**





CLOUEUR PSN 90

CODE: 501560

369 € HT

PROMO

OSSATURE

Clous sur bande papier 34°
Longueur: 50 à 90 mm - Ø 2,8 à 3,3 mm
3,6 kg - magasin: 90 pointes

Avantages

- Outil compact et puissant
- Bien équilibré pour plus de confort
- Livré en coffret avec lunettes de sécurité, huile pneumatique



CLOUEUR FN 1850.1

CODE: 695291

215 € HT

PROMO

MOBILIER, INTÉRIEUR

Poids: 1,2 kg
Long. clous: 15 - 50 mm
Diamètre clous: 1,25 x 1,0 mm
Magasin: 100 brads

Avantages

- Réglage de profondeur pour une finition parfaite
- Le design ergonomique, confortable poignée moulée
- Système Anti-tir à vide
- Le corps et l'alignement du palpeur donne une bonne vision pour un travail précis

Incl. 20.000 brads galvanisés (5.000 x 19/35/32/40 mm)



PACK CLOUEUR FN 1850.1 + COMPRESSEUR PROLINE 160 + TUYAU



CODE: 152931

285 € HT

PROMO

CLOUEUR FN1850.1

Mini brads de finition F18
Longueur: 15 à 50 mm
Jauge 18 - 1,2 mm
1,3 kg - Magasin: 100 pointes

Avantages

- Réglage de la profondeur d'enfoncement des pointes
- Nez étroit pour une bonne visualisation
- Système anti-tir à vide

COMPRESSEUR PROLINE 160

- Compresseur électrique sans huile
- Cuve 6 L - débit 160 L/min
- Pression max: 8 bar
- 9,5 kg - 5 A

Avantages

- Compact, léger, facile à transporter
- Régulateur de pression
- Coupleur universel

TUYAU

- L 15 m - Ø 8 mm



PROLINE 160

Très petit compresseur



CODE: 129921

119 € HT

PROMO

Dimension Net (Lxlp): 370 x 450 x 415 mm
Poid Net: 9,50 kg
Extraction de volume: 159 Ah
Vitesse de rotation: 3400 trs/min
Réservoir: 6 l
Pression max.: 8.0

Avantages

- Facile à transporter
- Sans huile
- Conçu pour faire le changement, les jauges et les raccords ont une bonne protection.



AGRAFEUSE PN816

Le agrafeuse idéale pour tapisser



CODE: 576282

209 € HT

PROMO

Dimension Net (Lxlp): 139 x 35 x 210 mm
Poid Net: 1,00 kg
Pression max.: 8.0 bar
Bruit, LwA: 89,00 dB(A)

Avantages

- Robuste et fiable
- Magasin fermé, protégé de la poussière et la saleté
- Chargement simple par dessous

AGRAFEUSE PN 6040



CODE: 651208

219 € HT

PROMO

20.000 X
agrafes KL6000
galv. (10.000 X
15 mm + 5.000
X 25, 30 mm)



FINITION / MENUISERIE INTÉRIEURE

Poids: 1,24 kg
Longueur des agrafes: 15 - 40 mm
Dimension des agrafes: 1,0 x 1,2 mm
Magasin: 155 agrafes

Avantages

- Agrafeuse très compacte et puissante
- Ergonomique et pourvue d'une poignée confortable
- Blocage de la dernière agrafe
- Indicateur de chargement
- 2 séries d'agrafes: KL5000, KL6000



CLOUEUR DE FINITION FN1665.1



CODE: 695278

339 € HT

PROMO

Incl. 20.000
brads galv.
(5.000 x
32/38/
50/63 mm)



MEUBLES / MENUISERIE INTÉRIEURE

Poids: 1,9 kg
Longueur des brads: 15 - 65 mm
Diamètre brads: 1,6 x 1,4 mm
Magasin: 110 brads

Avantages

- Très léger et compact, maximum 50 mm / 65 mm
- Réglage de profondeur continu pour une finition parfaite
- Palpeur Quick Release: désenrayage rapide des clous
- Palpeur pourvu d'un indicateur de chargement pour le placement correct des clous
- Verrouillage dernier clou empêche tirer avec un chargeur vide



PACK CLOUEUR FN 1665.1 + COMPRESSEUR PROLINE 215 + TUYAU



CODE: 651212

445 € HT

PROMO

CLOUEUR FN 1665.1

Brads F16
Longueur: 19 à 64 mm
Brads 1,6 x 1,4 mm
1,9 kg - magasin: 110 brads

Avantages

- Réglage de profondeur continu pour une finition parfaite
- Palpeur pourvu d'un indicateur de chargement pour le placement correct des clous
- Verrouillage dernier clou empêche tirer avec un chargeur vide

COMPRESSEUR PROLINE 160

- Dimension Net (Lxlp): 63 x 32 x 40 mm
- Poid Net: 26,00 kg
- Pression max.: 10.0 bar
- Niveau sonore, LwA: 95,00 dB(A)

Avantages

- Compact
- Mobilité facile: roues robustes
- Affichage facile avec 2 manomètres

TUYAU

- L 15 m - Ø 8 mm



PROLINE 215



CODE: 152100

245 € HT

PROMO

Compresseur puissant et compact

Dimension Net (Lxlp): 63 x 32 x 40 mm
Poid Net: 26,00 kg
Pression max.: 10.0 bar
Niveau sonore, LwA: 95,00 dB(A)

Avantages

- Compact
- Mobilité facile: roues robustes
- Affichage facile avec 2 manomètres





**SYSTÈME DE GARANTIE
FULL OPTION SERVICE**

**Enregistrez votre nouvelle machine GRATUITEMENT:
5 MINUTES DE VOTRE TEMPS POUR 5 ANS DE GARANTIE!**

Pourquoi enregistrer?

Rapide

Réparé dans les 48 heures après l'arrivée dans notre service de réparation.
Nous vous informons par mail dès que votre appareil arrive et quand il repart.

Sans surprises

Sur la plupart des appareils, vous obtenez une garantie complète de 2 ans et dans certains cas **même 3 ans**. Cette garantie couvre tout, même l'entretien de votre appareil en période de travail, donc pas de frais élevé de réparation imprévu (sauf en cas de mauvaise utilisation, chute et dégâts dû au transport).

Après la période de garantie...

Coût fixe de réparation **jusqu'à 5 ans** après l'achat de votre machine. Vous pouvez donc parfaitement savoir à l'avance ce que votre appareil peut vous coûter à l'entretien et en réparation.

Vous recevez le système de garantie le plus complet, et de plus, GRATUIT!

Une simple inscription sur notre site est suffisante.

Pour une durée d'utilisation jusqu'à 5 ans

Incontestablement le moins cher!

Pas de leasing

Vous restez de tout temps propriétaire de votre parc de machines!

Prévention Antivol

Grâce à l'enregistrement dans notre base de données.

Comment enregistrer?

- Rapide et facile
- En ligne sur www.spitpaslode.be
- Enregistrement dans le mois après l'achat (date de facturation)

**3 ans de garantie et entretien complet pour
PASLODE IM90Ci, PASLODE PPN50Ci et SPIT Pulsa 800**



VOTRE POINT DE VENTE

POUR TOUT RENSEIGNEMENT

SERVICE CLIENTS

02 332 39 00
fax. 02 332 38 57
info@itw-belgium.com

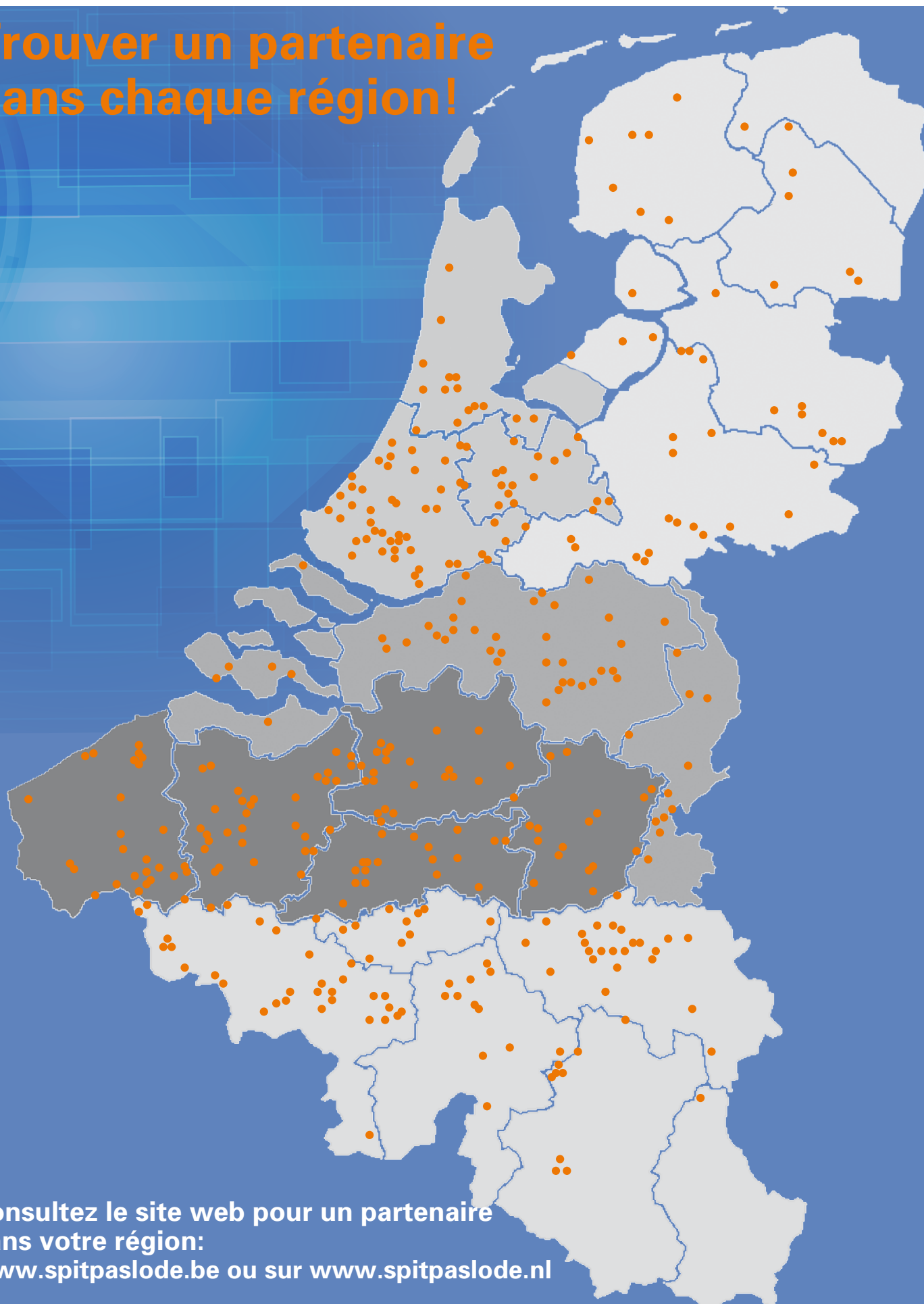
www.spitpaslode.be

SPIT

Paslode®

RÉSEAU DE DISTRIBUTEURS

**Trouver un partenaire
dans chaque région!**



Consultez le site web pour un partenaire
dans votre région:
www.spitpaslode.be ou sur www.spitpaslode.nl

EN COULISSE

Une semaine dans la peau... d'un conseiller SPIT PASLODE

A quoi ressemble une semaine de travail chez SPIT PASLODE? Vous avez envie de le savoir? Chaque édition d'Expert vous plongera dans les coulisses de SPIT PASLODE, et ce tant aux Pays-Bas qu'en Belgique. C'est cette fois-ci Marcel Haarmans, des Pays-Bas, qui est mis à l'honneur.

Marcel est conseiller SPIT PASLODE dans la région Noord-Holland et soutient également ses collègues aux quatre coins du pays. Marcel est l'interlocuteur des points de vente et utilisateurs finaux dans sa région. Ses principales tâches consistent à se rendre dans les différents points de distribution pour y fournir des informations (liées aux produits) et des conseils, promouvoir l'image des produits SPIT PASLODE, s'occuper de Pitstops, donner des démonstrations lors de journées portes ouvertes, etc.

Lundi

La journée commence par une visite d'un point de vente à Zaandam. Le magasin vient d'être réaménagé et la partie consacrée à SPIT PASLODE a également été modifiée. Il faut vérifier et contrôler si cette partie est conforme à l'image de SPIT PASLODE. Ensuite, Marcel se rend dans un point de vente où il doit être remédié à une panne d'un cloueur sans fil. Grâce à une expérience longue de plusieurs années, Marcel est devenu un expert dans le domaine des questions d'entretien. Il trouve donc rapidement des solutions.



Entretien dans le magasin

Dans l'après-midi, direction le chantier d'un client, où Marcel a récemment apporté une Toolbox. Il analyse les réactions face à la Toolbox et s'assure qu'il n'y a plus de questions et que tout est clair. Tout était clair et le client était satisfait. Marcel se rend ensuite dans un point de vente, où il donne des explications à propos du dernier cloueur sans fil de PASLODE, l'IM45 GN. Il explique de manière très précise que cet appareil ne sert pas uniquement à la fixation de pattes pour

toitures en zinc, mais convient également parfaitement à la fixation de plaques de plâtre et, par exemple, d'emballages.

Mardi

Aujourd'hui, Marcel se rend à une journée portes ouvertes dans un point de vente, avec une remorque chargée de l'assortiment de SPIT PASLODE. Ces produits seront présentés et feront également l'objet de démonstrations. Le point de vente met tout en œuvre pour accueillir au mieux les visiteurs. Une baraque à frites est même présente pour l'occasion.



Démonstration SPIT D60 pendant des journées portes ouvertes

Mercredi

Marcel se rend dans un nouveau point de vente à Beverwijk, qui a récemment été aménagé à l'aide de produits SPIT PASLODE. Marcel fait le point avec le collaborateur et donne une présentation succincte des derniers produits de SPIT PASLODE. Marcel a également convenu avec le représentant que des visites conjointes de clients allaient être organisées.



En pleine conversation avec le collaborateur du point de vente

Ensuite, Marcel s'est rendu dans un point de vente qui a un client potentiel pour un cloueur SPITFIRE P370 et 24 000 clous. Marcel donne au collaborateur du point de vente des conseils à propos des différentes applications et des

avantages de l'appareil, afin que le client puisse prendre une décision en connaissance de cause.

Jedi

Un nouveau point de distribution ouvrira prochainement ses portes à Den Bosch, où Marcel va s'occuper aujourd'hui de la présentation des produits SPIT PASLODE.



Aménagement point de vente à Den Bosch

Vendredi

Marcel organise un Pitstop dans un point de vente. Des appareils sans fil vont être nettoyés. Des explications sont également données à propos des différents domaines d'application des appareils, des nouveautés et produits sont présentés et des actions spectaculaires organisées, exclusivement valables pendant le Pitstop. Marcel doit aujourd'hui nettoyer un appareil à gaz assez vétuste. Vu que le client a apporté lui-même l'appareil, il peut également en profiter pour lui faire une offre pour un nouveau modèle.



Pitstop: nettoyage d'appareils sans fil

EN COULISSE

Une semaine dans la peau... d'un conseiller SPIT PASLODE sur un chantier



8h00: visite du chantier. Conseils et calculs pour l'ancrage chimique à la demande du chef de chantier. Rendez-vous fixé pour l'organisation d'une formation sur le chantier portant sur la pose correcte de fixations chimiques



9h00: révision du planning, annulation de la démonstration sur le chantier.



10h00: un examen de l'état d'avancement de la situation avec le chef de chantier ou de projet est toujours organisé.



10h15: avant de pénétrer sur le chantier, toujours porter des chaussures de sécurité et une veste de sécurité. Et bien entendu enfiler son casque.



10h30: suivi du chantier utilisant des ancrages mécaniques: SPIT TRIGA.



11h45: entrée et sortie du parking souterrain: prospection avec un énorme potentiel pour des ancrages chimiques.



13h00: conseils pour les ancrages chimiques.



14h10: prospection: visite d'un chantier en démarrage.



15h15: essais de traction sur le chantier.



16h20: présentation de la nouvelle cheville ISD. Cheville à fixer dans de l'isolation, facile à monter et permettant d'éviter les ponts thermiques.



17h15: conseils lors de la commande et transmission à notre partenaire de distribution.

PITSTOP

C'est l'heure d'un pitstop!

Entretien d'appareils à gaz SPIT PASLODE

Un entretien périodique et de qualité est essentiel!

Et c'est vrai pour tout ce que nous utilisons sur notre lieu de travail, mais également dans notre vie de tous les jours. Nous voulons utiliser des produits qui tombent le moins souvent possible en panne, et à moindre coût. C'est également le cas des cloueurs à gaz SPIT PASLODE. Les deux marques offrent un service sur place unique: le PITSTOP!

Des « pitstops » pour vos appareils à gaz sont régulièrement organisés dans tout le pays. Ils le sont soit auprès de votre distributeur habituel, mais également auprès par exemple du

département matériel d'une grande entreprise de construction. Lors de ce pitstop, vous avez la possibilité de faire procéder à un entretien d'appareils à gaz SPIT et PASLODE. Des collaborateurs expérimentés s'en chargent, et montrent comment effectuer soi-même et facilement un entretien, nettoyer l'appareil, remplacer les joints toriques et graisser. Chacun apprendra à identifier rapidement certains signaux et à effectuer une maintenance à temps. Il n'y aura ainsi plus de surprises pendant l'utilisation sur place et la production pourra se poursuivre normalement.

Vous trouverez également sur le canal You-

Tube « SpitPaslode » des vidéos instructives qui vous aideront à assurer l'entretien de vos appareils.

Votre distributeur vous informera à temps de l'organisation d'un pitstop. Ce dernier dure généralement toute une journée, pendant laquelle de nombreuses démonstrations de produits (nouveau) de SPIT et PASLODE sont organisées.

Demandez à votre distributeur quand sera organisé le prochain pitstop de SPIT PASLODE.



Suivez-nous sur Facebook et Twitter et ne manquez plus aucun pitstop!



ANCRAGES POUR MURS CREUX

Fixation sur des matériaux creux et poreux

Quel système de fixation pour quel type de matériau?



Pour fixer une nouvelle chaudière à une paroi en béton, on sait généralement quel moyen de fixation utiliser. Le problème se pose lorsque cette paroi est en plaque de plâtre ou en béton aéré. Dans ce cas, des questions se posent sur le type de matériau de fixation à utiliser. Dans cet article, découvrez les différents systèmes de fixation pour matériaux poreux et creux ainsi que les propriétés de ces différents systèmes.



Nous allons tout d'abord nous pencher sur les fixations dans des plaques (de plâtre ou panneaux de fibres). Les plaques affichent généralement une épaisseur de 12,5 mm et sont simples ou doubles. Le fait qu'elles soient simples ou doubles a une influence notable sur les charges autorisées et peut également avoir une influence sur le choix du type d'ancrage/de cheville. SPIT DRIVA a une longueur fixe et peut être insérée dans une plaque de plâtre ou un panneau de fibres sans forage préalable. Parmi les applications du Driva, citons notamment les gaines murales, les lampes, les peintures, etc.



SPIT DRIVA: plaatsing zonder voorboren

En présence d'une plaque double, une SPIT DRIVA n'apportera aucune plus-value en ce qui concernera la charge.

Dans ce cas, il peut être opté pour un système de fixation qui touche l'arrière de la plaque. La SPIT CC/ZENTECH serait plus indiquée. Cette cheville, la SPIT ZENTECH, peut permettre le transfert de charges relativement élevées sur une plaque de plâtre ou un panneau de fibres.

Attention, ce type de cheville fonctionne avec un écrou, et non avec une vis.

L'écartement de la cheville CC peut s'effectuer à l'aide d'une visseuse ou d'une pince spéciale. Ainsi, la SPIT Driva peut supporter maximum 30 kilos dans une plaque de plâtre de 12,5 mm alors qu'une cheville

CC peut supporter environ 90 kilos. Lorsque la plaque/le panneau est double, la charge d'une cheville Driva demeure identique, alors que celle d'une cheville CC peut considérablement augmenter. Pour des applications comme la fixation d'une chaudière, d'une rampe ou d'une installation d'air conditionné, ces produits sont idéaux.

Pour une solution intermédiaire, citons la SPIT DRIVA+. Cette cheville est identique à la cheville DRIVA standard, mais va, pendant la pose de la vis dans la cheville DRIVA+, se fixer à l'arrière de la plaque de plâtre ou du panneau de fibres.



Pour des charges encore plus élevées, il est possible de faire appel à un mortier d'injection chimique, en combinaison avec le SPIT ID-ALL.

Le SPIT ID-ALL assure une grande surface à l'arrière du matériau, permettant une répartition optimale et égale des tensions. Lors de la pose dans une pierre de béton creuse, la colle remplit le trou qui s'est formé à l'arrière pendant le forage et permet donc aux forces d'être transférées de manière optimale.



Pour la fixation dans des matériaux perforés, comme de la pierre Porotherm, il est recommandé d'utiliser un système capable d'adhérer aux différentes cannelures. Il y a 2 manières de procéder: avec un tamis d'ancrage combiné à une colle à deux composants ou avec une cheville de construction.



Grâce à ce type de système, la charge est répartie sur les différentes cannelures. Le tamis d'ancrage devra tout d'abord être placé dans la pierre creuse avant que l'élément à fixer ne soit installé, alors que la cheville de construction peut s'utiliser pour un montage traversant. Lorsque des poutres en bois, équerres métalliques, etc. doivent être fixées à des matériaux en pierre, creux ou pleins, cette solution est souvent plus avantageuse que l'option chimique. La cheville de construction, la SPIT B-LONG, est certifiée CE pour les différents matériaux et constitue dès lors souvent la solution adéquate pour le béton aéré, le béton massif et différentes variétés de pierres creuses et massives.

Pour obtenir de plus amples informations à propos des propriétés et charges, veuillez consulter les fiches techniques sur www.spitpaslode.be ou contacter le département technique de SPIT-PASLODE

SPIT**Paslode®**

Ne manquez plus rien!



Pour les dernières nouvelles à propos
des produits et salons ou pour des
vidéos, conseils et expériences

SUIVEZ-NOUS ET AIMEZ-NOUS



VOTRE POINT DE VENTE

SERVICE CLIENTS

02 332 39 00
fax. 02 332 38 57
info@itw-belgium.com

www.spitpaslode.be

SPIT**Paslode®**

© Copyright 2015 ITW Belgium
Aucun droit ne peut être tiré de cette information. Sous réserve d'erreurs d'impression.
Actions valables jusqu'au 30 avril 2015 ou jusqu'à épuisement du stock. Tous les prix sont hors TVA.
Les promotions ne peuvent être combinées.